

# EL PETROLEO SE REE

## LA CATASTROFE DE FEYZIN



# BELA

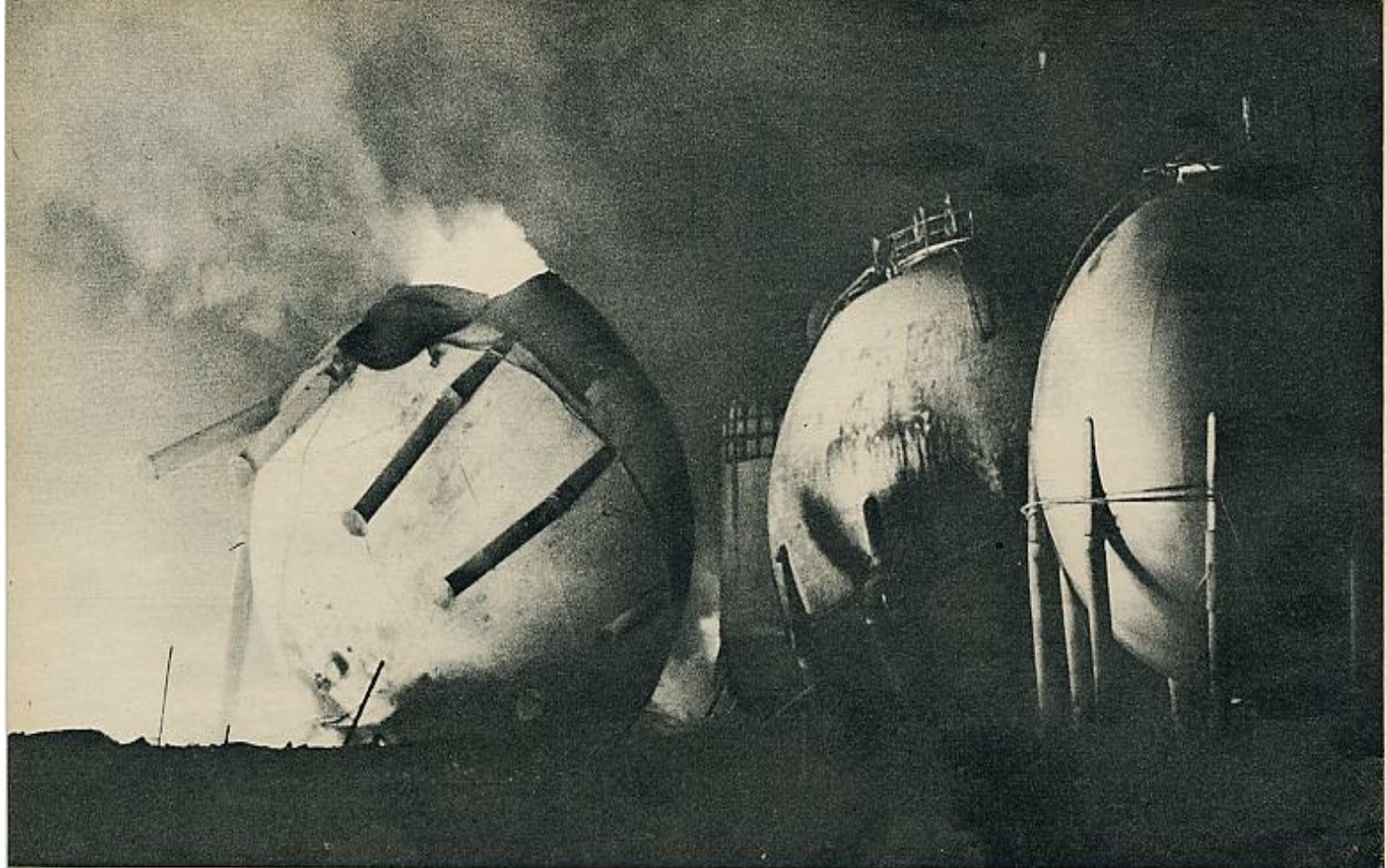


Debido a un escape de gas líquido y a la chispa desprendida de un turismo, se produjo un incendio en la refinería de Feyzin, que pronto provocó explosiones en los enormes depósitos de propano.

**L**A refinería de Feyzin, cercana a Lyon (Francia), fue inaugurada en 1964. Era una de las instalaciones de su género más modernas de Europa. Tenía una capacidad de dos millones de toneladas de productos derivados del petróleo y suministraba combustibles líquidos y carburantes a la gran industria química de la región, actualmente en pleno desarrollo. El martes, día 4, mientras se estaba realizando una operación de trasvase, se registró un escape de gas líquido. En aquel momento, un turismo cruzó, inadvertidamente, sobre el líquido extendido y una chispa procedente de éste provocó el incendio. El fuego se extendió con rapidez increíble, corriéndose hasta los grandes depósitos esféricos, llenos de propano. Los 225 obreros de la refinería se dispusieron a aislar las esferas amenazadas, distantes unas de otras 15 metros. De pronto se produjo la primera explosión, a la que siguieron cuatro explosiones más de otros tantos depósitos esféricos. Numerosas personas fueron alcanzadas por el gas inflamado.

Avisados los servicios de seguridad contra incendios, comenzaron a llegar los bomberos de diversas localidades, encabezados por los equipos de Lyon. Fueron alertados los hospitales de las cercanías. Unos momentos después, cincuenta de las víctimas empezaron a ser atendidas. Llegaron más tarde equipos especializados en la lucha contra el fuego de hidrocarburos, enviados en avión desde París y Marsella, y con ellos un camión-cisterna conteniendo 10.000 litros de líquido emulsivo contra incendios. La zona de las explosiones fue aislada por caballos de tierra de cuatro metros de altura. Unos depósitos que contenían todavía 20.000 metros cúbicos de propano, y que amenazaban peligro, fueron también aislados. Un capitán de bomberos declaró: «Mis hombres están trabajando en un verdadero campo de bombas con retardo». Una cuarta parte de la fábrica tuvo que ser sacrificada para salvar el

SIGUE



Los grandes depósitos esféricos que contenían propano fueron alcanzados por las llamas y explotaron cinco de ellos, alcanzando a muchas personas el gas inflamado.



## EL PETROLEO SE REBELA



Los 225 obreros de la refinera cooperaron con los servicios de bomberos a la extinción del siniestro, que produjo serios daños, tanto humanos como materiales.

resto de las instalaciones. Los incendios pudieron ser dominados después de una lucha de veinticinco horas. Los cálculos provisionales acerca de las pérdidas habidas en Feyzin sobrepasan los diez millones de francos, o sea, ciento veinte millones de pesetas. Las víctimas suman doce muertos, varios desaparecidos y unos sesenta heridos.

En la refinera de Feyzin se realizan cinco principales operaciones: la destilación atmosférica, que constituye la unidad básica de la misma, que está adaptada para el tratamiento de los petróleos saharianos y del Medio Oriente como primer fraccionamiento del petróleo bruto; tratamiento de esencias (el carburante obtenido por destilación atmosférica es redestilado en las secciones anexas, estabilización y desulfurización); tratamiento de gases (separación de gases combustibles y de gases licuables); el «visbreaker» (mejora de la calidad de los aceites) y el almacenamiento del petróleo bruto, de los productos intermedios y finales.

El presidente de Gaulle ha entregado cincuenta mil francos (unas seiscientos mil pesetas) para ayudar a las familias de las víctimas de esta catástrofe.

